



Principales

Gamme	Prisma
Gamme de produit	Prisma G Prisma P
Type de produit ou équipement	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma G boîtier Prisma Prisma P unité fonctionnelle Prisma Prisma Pack 160 boîtier
Type de plastron	Modulaire Découpe
Produit installé	ComPact: fixe INS100 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPact: fixe INS125 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPact: fixe INS160 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation Acti 9: fixe C120 sans protection différentielle - contrôle : par maneton TeSys: fixe GV3 Acti 9: fixe iC120 sans protection différentielle - contrôle : par maneton Multi 9: fixe NG125 sans protection différentielle - contrôle : par maneton Multi 9: fixe NG125 NA - contrôle : par maneton ComPact: fixe NG160 sans protection différentielle - contrôle : par maneton ComPact: fixe NG160 NA sans protection différentielle - contrôle : par maneton TeSys: fixe TeSys U - horizontal installation Acti 9: fixe C120 avec protection différentielle - contrôle : par maneton Acti 9: fixe iC120 avec protection différentielle - contrôle : par maneton Multi 9: fixe NG125 avec protection différentielle - contrôle : par maneton ComPact: fixe NG160 avec protection différentielle - contrôle : par maneton ComPact: fixe NSXm sans protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation ComPact: fixe NSXm avec protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Nombre de pôles	1 x3P: rail modulaire support: INS100 vertical installation 1 x4P: rail modulaire support: INS100 vertical installation 1 x3P: rail modulaire support: INS125 vertical installation 1 x4P: rail modulaire support: INS125 vertical installation 1 x3P: rail modulaire support: INS160 vertical installation 1 x4P: rail modulaire support: INS160 vertical installation 1 x3P: rail modulaire support: C120 1 x4P: rail modulaire support: C120 7 x3P: rail modulaire support: GV3 1 x3P: rail modulaire support: iC120 1 x4P: rail modulaire support: iC120 1 x3P: rail modulaire support: NG125 1 x4P: rail modulaire support: NG125 1 x3P: rail modulaire support: NG125 NA 1 x4P: rail modulaire support: NG125 NA 1 x3P: rail modulaire support: NG160 1 x4P: rail modulaire support: NG160 1 x3P: rail modulaire support: NG160 NA 1 x4P: rail modulaire support: NG160 NA 9 x3P: rail modulaire support: TeSys U horizontal installation 1 x3P ou 4P: rail modulaire support: NSXm vertical installation 5 x3P: platine de montage support: NSXm vertical installation 4 x4P: platine de montage support: NSXm vertical installation 4 x3P ou 4P: platine de montage support: NSXm vertical installation
Position de montage	Verticale

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm Coffret Pack - largeur 555 mm
Position du raccordement	Connexion directe
Pas de 9 mm	48
Nombre de modules de 18 mm par rangée	24
Nombre de modules verticaux (50 mm)	5
Normes	CEI 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASEFA
Matière	Acier
Finition de la surface	Lisse Mat
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9001)
Hauteur	250 mm
Largeur	500 mm
Poids du produit	0,92 kg

600 mm Prisma G armoire Acti 9 C120 sans fixe par maneton 3P 1 direct 5
600 mm Prisma G coffret Acti 9 C120 sans fixe par maneton 3P 1 direct 5
600 mm Prisma G armoire Acti 9 C120 sans fixe par maneton 4P 1 direct 5
600 mm Prisma G coffret Acti 9 C120 sans fixe par maneton 4P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cellule Acti 9 C120 sans fixe par maneton 3P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cellule Acti 9 C120 sans fixe par maneton 4P 1 direct 5
600 mm Prisma G armoire TeSys GV3 fixe 3P 7 direct 5
600 mm Prisma G coffret TeSys GV3 fixe 3P 7 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cellule TeSys GV3 fixe 3P 7 direct 5
600 mm Prisma G armoire Acti 9 iC120 sans fixe par maneton 3P 1 direct 5
600 mm Prisma G coffret Acti 9 iC120 sans fixe par maneton 3P 1 direct 5
600 mm Prisma G armoire Acti 9 iC120 sans fixe par maneton 4P 1 direct 5
600 mm Prisma G coffret Acti 9 iC120 sans fixe par maneton 4P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cellule Acti 9 iC120 sans fixe par maneton 3P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cellule Acti 9 iC120 sans fixe par maneton 4P 1 direct 5
600 mm Prisma G armoire ComPacT INS100 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 5
600 mm Prisma G coffret ComPacT INS100 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 5
600 mm Prisma G armoire ComPacT INS100 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 5
600 mm Prisma G coffret ComPacT INS100 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS100 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS100 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 5
600 mm Prisma G armoire ComPacT INS125 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 5
600 mm Prisma G coffret ComPacT INS125 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 5
600 mm Prisma G armoire ComPacT INS125 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 5
600 mm Prisma G coffret ComPacT INS125 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS125 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS125 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 5
600 mm Prisma G armoire ComPacT INS160 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 5
600 mm Prisma G coffret ComPacT INS160 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 5
600 mm Prisma G armoire ComPacT INS160 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 5
600 mm Prisma G coffret ComPacT INS160 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS160 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS160 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 5
600 mm Prisma G armoire Multi 9 NG125 sans fixe par maneton 3P 1 direct 5
600 mm Prisma G coffret Multi 9 NG125 sans fixe par maneton 3P 1 direct 5
600 mm Prisma G armoire Multi 9 NG125 sans fixe par maneton 4P 1 direct 5
600 mm Prisma G coffret Multi 9 NG125 sans fixe par maneton 4P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cellule Multi 9 NG125 sans fixe par maneton 3P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cellule Multi 9 NG125 sans fixe par maneton 4P 1 direct 5
600 mm Prisma G armoire Multi 9 NG125 NA fixe par maneton 3P 1 direct 5
600 mm Prisma G coffret Multi 9 NG125 NA fixe par maneton 3P 1 direct 5
600 mm Prisma G armoire Multi 9 NG125 NA fixe par maneton 4P 1 direct 5
600 mm Prisma G coffret Multi 9 NG125 NA fixe par maneton 4P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cellule Multi 9 NG125 NA fixe par maneton 3P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cellule Multi 9 NG125 NA fixe par maneton 4P 1 direct 5
600 mm Prisma G armoire ComPacT NG160 sans fixe par maneton 3P 1 direct 5
600 mm Prisma G coffret ComPacT NG160 sans fixe par maneton 3P 1 direct 5
600 mm Prisma G armoire ComPacT NG160 sans fixe par maneton 4P 1 direct 5
600 mm Prisma G coffret ComPacT NG160 sans fixe par maneton 4P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NG160 sans fixe par maneton 3P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NG160 sans fixe par maneton 4P 1 direct 5
600 mm Prisma G armoire ComPacT NG160 NA sans fixe par maneton 3P 1 direct 5
600 mm Prisma G coffret ComPacT NG160 NA sans fixe par maneton 3P 1 direct 5
600 mm Prisma G armoire ComPacT NG160 NA sans fixe par maneton 4P 1 direct 5

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	900 g
Hauteur de l'emballage 1	4 cm
Largeur de l'emballage 1	26 cm
Longueur de l'emballage 1	51,5 cm
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	9,4 kg
Hauteur de l'emballage 2	17 cm
Largeur de l'emballage 2	27,7 cm
Longueur de l'emballage 2	52,6 cm
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	270
Poids de l'emballage 3	254,88 kg
Hauteur de l'emballage 3	96 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	120 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------